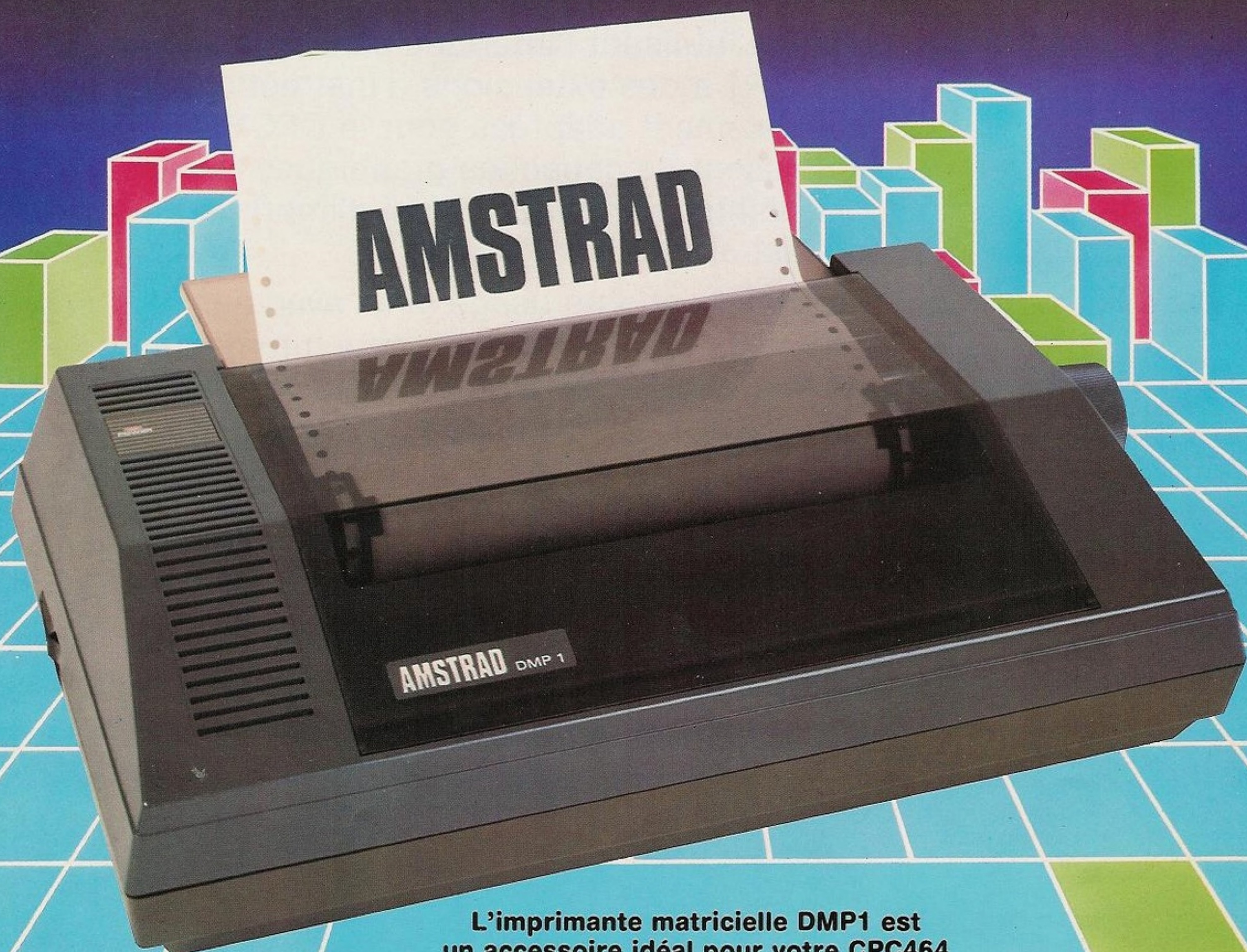


AMSTRAD DMP 1

IMPRIMANTE MATRICIELLE

POUR LE CPC464



L'imprimante matricielle DMP1 est un accessoire idéal pour votre CPC464 et vous permet de garder une trace de tous vos listings de programme, double de lettres, factures et tout ce qui nécessite un document imprimé. C'est une imprimante matricielle 80 colonnes munie d'une interface parallèle Centronics qui, ajoutée au CPC464, donne un système de traitement de textes sur micro-ordinateur très performant et économique.

AMSTRAD

DMP 1

IMPRIMANTE MATRICIELLE

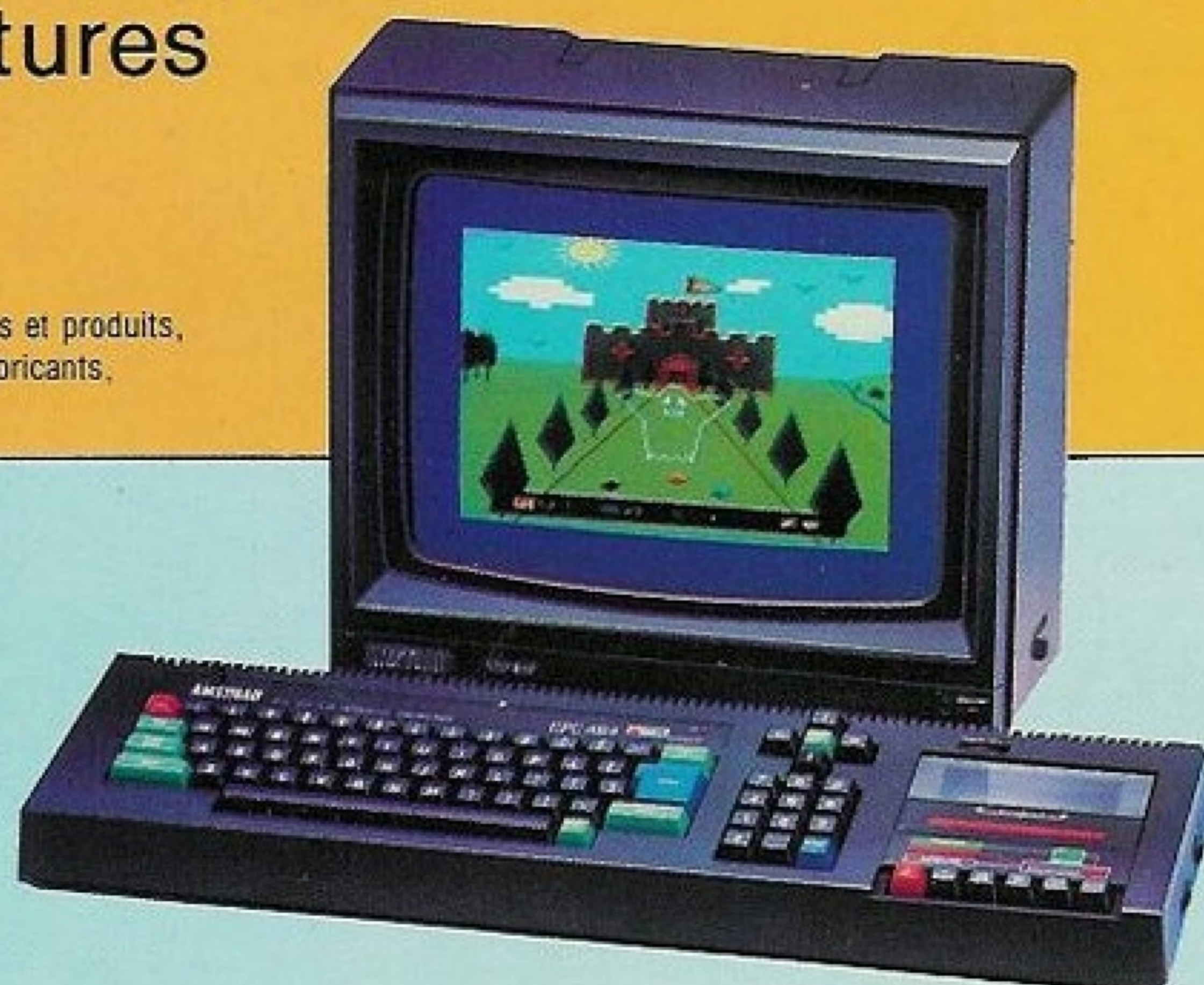
L'imprimante matricielle DMP1 est un appareil de précision opérant sur 80 colonnes et à des vitesses allant jusqu'à 50 coups par seconde. Elle est fournie avec un câble de connection et fonctionne sans interface supplémentaire sur l'ordinateur CPC464.

Bien qu'utilisant l'interface standard Centronics, le DMP1 a des extensions d'instructions spécialement adaptées pour le CPC464 qui le munissent de capacités graphiques (adressable par points), permettant ainsi d'imprimer tout ce qui est affiché sur l'écran.

Le DMP1 est d'un usage aisé, avec des contrôles faciles à comprendre, un manuel d'instruction et de programmation détaillé et un ruban d'impression dans une cassette facile à changer. L'alimentation du papier par tracteur auto-alignant donne un fonctionnement fiable et s'ajuste en largeur de papier de 4,5 pouces (11,5 cm) à 10 pouces (25 cm).

Cette imprimante est un des périphériques AMSTRAD conçu pour vous aider à tirer le plus grand parti de votre ordinateur, que ce soit pour écrire des programmes, imprimer des fichiers, des rapports, des factures ou des lettres.

En accord avec notre politique d'amélioration continue de nos services et produits, nous nous réservons le droit de changer les types de composants, fabricants, fournisseurs et caractéristiques techniques à tout moment.



**Pour l'ordinateur
Amstrad CPC464**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Méthode d'impression:
Imprimante matricielle
unidirectionnelle avec une
matrice de caractères 5 x 7.

Code caractères:
7 bit ASCII, plus extensions
graphiques donnant toute
combinaison verticale de 7
points.

Espacement des caractères:
10 Cpi, maximum de 80
colonnes

Espacement graphique:
60 points par pouce, largeur
maximum de 480 points.

Espacement des lignes:
6 lignes par pouce en mode
texte.

9 lignes par pouce en mode
graphique.

Copies:
Un original (0,15mm max
d'épaisseur) et une copie.

Largeur de papier:
de 4,5 à 10 pouces.
(11,5 à 25 cm)

Dimensions (mm):
315(prof) x 447(larg) x
114(haut)

Poids (kg):
4,8

Alimentation:
240V AC 50Hz

Fabriqué au Japon.

AMSTRAD S.A.R.L.
143 GRANDE RUE, 92310 SEVRES
Tel. (1) 626 3450
Télex. 200101